

Datos importantes >>

- ❖ 9 de cada 10 computadoras están infectadas con spyware.
- ❖ 77% de las empresas cuentan con al menos una aplicación para compartir archivos.
- ❖ En los últimos 12 meses el 45% de las empresas detectaron accesos no autorizados a archivos y recursos para el personal interno.
- ❖ Uno de cada 5 empleados usa la herramienta de IM de uso público.
- ❖ El 44% de los empleados ejecuta aplicaciones para el flujo de medios durante el horario de trabajo.

Protección para Internet

Toda entidad que cuente con una conexión a internet se ha enfrentado con el problema de que los usuarios acceden a material inapropiado en la web. A dicho problema se agregan las preocupaciones de aplicaciones dañinas que se pueden descargar de sitios Web, spyware, el uso de la mensajería instantánea (IM) y aplicaciones para compartir archivos (P2P). Como resultado, de los costos y los riesgos para mantener una red sin monitoreo han aumentado drásticamente.

Los Productos Websense aumentan la productividad de los empleados en Internet y protegen a las organizaciones frente a las amenazas emergentes de Internet con un componente de seguridad proactivo y crucial que complementa las soluciones tradicionales de seguridad. La gran cantidad de riesgos inherentes a la actividad en Internet y el acceso a aplicaciones no autorizadas por parte de los empleados son cuestiones que el departamento de IT debe controlar.

>> ¿Cómo pueden un administrador de red o un gerente de TI apuntalar su actual inversión en infraestructura para manejar estas nuevas amenazas con rapidez y eficiencia? SitMéxico tiene la respuesta.

CONTENIDO >>

Evaluación de riesgo de acceso a Internet	2
Base de datos maestra de Websense	2
El mejor filtro de internet	2
El riesgo de no administrara IM	3
¿Cómo reconocer el problema?	3
Uso seguro y eficiente de internet	3
Acerca de SitMéxico	4

Beneficios de contar con WebSense

- ❖ Disminuir el riesgo de filtraciones en la seguridad.
- ❖ Mejorar la productividad de los empleados.
- ❖ Disminuir los riesgos de responsabilidad legal como resultado de comportamiento de los empleados.
- ❖ Optimizar el uso de recursos de TI incluyendo el ancho de banda y las computadoras.
- ❖ Implementar políticas para el uso de Internet y las aplicaciones informáticas. Detecte rápida y fácilmente riesgos de seguridad o problemas de productividad.
- ❖ como resultado de la actividad de los empleados en internet.
- Administrar el acceso a internet de los empleados.
- ❖ Bloquear spyware, sitios de "phishing" y códigos móviles maliciosos Evitar la distribución de archivos P2P.
- ❖ Administrar la mensajería instantánea y los archivos anexos de IM.
- ❖ Administrar el flujo de medios y otras aplicaciones de uso intensivo del ancho de banda (audio y video).
- ❖ Impedir el "hacking" por parte de los empleados.

Evaluación del riesgo de acceso a Internet

SitMéxico ayuda a su organización a descubrir e interpretar los riesgos asociados con las siguientes áreas problemáticas: >>>



- ❖ Ancho de banda – Áreas en las cuales los gastos de ancho de banda extra se acumulan incluyen Internet, almacenamiento de Red, equipos de cache y proxy y almacenamiento en computadoras.
- ❖ Productividad – Algunas de las actividades más comunes para perder el tiempo incluyen compras en línea, entretenimiento, mensajería instantánea y deportes.

- ❖ Seguridad – Sitios Web maliciosos y sitios de Internet contienen Código Móvil malicioso (MMC) como virus, caballos de Troya, gusanos, ataques script y código maligno de Internet.
- ❖ Responsabilidades legales – Riesgos relacionados con Internet pueden aparecer en diferentes formas, sin embargo las amenazas más comunes vienen de pornografía, descargas de software, descargas de aplicaciones punto a punto y apuestas en línea.

>>> **Contacte a SitMéxico y un ingeniero le mostrará gráficamente los riesgos actuales de su empresa**

Base de datos maestra de Websense

Contiene los protocolos y sitios de la Web a los que se accede con mayor frecuencia. Es la base de datos más importante, más exacta y más actualizada de la industria de la administración del uso de Internet por parte de los empleados.

Contiene más de 6 millones de sitios, clasificados en más de 80 categorías, para que su empresa tenga mayor capacidad de personalización de su política de uso de Internet.

La Base de datos maestra incluye sitios en más de 50 idiomas, entre ellos, inglés, francés, alemán, español y japonés.

El mejor filtro de Internet que existe. Websense Enterprise es la solución líder del mundo en la administración del uso de Internet por parte de los empleados, gracias a la combinación de una poderosa flexibilidad con enorme funcionalidad.



El mejor filtro de Internet

Proporciona un filtro amplio y exacto de Internet con soporte de una base de datos de URL, construida combinando la clasificación de personal con la automatizada y ajustada dinámicamente a los patrones reales de navegación.

- ❖ Logra un equilibrio entre el tiempo de navegación personal y de trabajo al permitir que los administradores de TI

establezcan políticas personalizadas para administrar el uso de Internet, la red y aplicaciones por parte de los empleados.

- ❖ Proporciona plantillas de informes, páginas de bloqueo y nombres de categorías de páginas Web en diez idiomas: chino (simplificado y tradicional), inglés, francés, alemán, italiano, japonés, coreano, portugués y español.

>>> Ninguna otra solución provee una gama de herramientas tan amplia para aislar e identificar los riesgos ningún otro proveedor como

SitMéxico podrá implementar la solución de acuerdo a las necesidades de su empresa



El riesgo de no administrar IM

Las organizaciones deben administrar el uso de mensajería instantánea (IM) para la transferencia de archivos anexos. En la configuración de red típica, los archivos transferidos por IM no pasan por la protección de un antivirus en red, que se despliega en el gateway de Internet. Un virus en algún archivo de este tipo puede propagarse rápidamente por la red. El uso intensivo de IM y especialmente, de transferencias de archivos por IM, puede crear una carga pesada en el ancho de banda, con la consiguiente degradación del rendimiento incluso en aplicaciones críticas para los negocios.



El uso no administrado de transferencias de archivos por IM presenta el riesgo adicional de divulgar en forma accidental o intencional propiedad intelectual u otra información confidencial.

Además, al compartir contenido no adecuado por la red, como pornografía, aumentan las posibilidades de responsabilidad legal.

Ayuda a las empresas a:

- ❖ Minimizar la pérdida de propiedad intelectual.
- ❖ Limitar la responsabilidad que surge al compartir, en forma ilegal, materiales con derechos protegidos o al compartir contenidos inadecuados.
- ❖ Reducir el consumo del ancho de banda debido a transferencias de archivos no relacionados con el negocio.
- ❖ Reducir las amenazas de seguridad debido a archivos infectados con malware que transporten virus, gusanos, caballos de Troya o spyware.

» Establece políticas por usuarios o grupos para permitir o impedir el uso de archivos anexos de IM. «



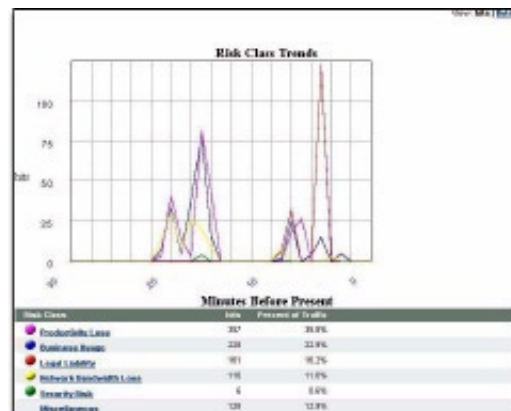
¿Cómo reconocer el problema?

¿Cómo sabe usted si los usuarios no están creando un riesgo de seguridad al visitar sitios Web que instalan códigos móviles maliciosos (MMC) o spyware? ¿Cuántos de sus empleados envían y reciben mensajes instantáneos y con qué herramientas? ¿Cuánto ancho de banda se consume por el intercambio de archivos de los empleados en redes P2P? Websense Enterprise ayuda a identificar áreas problemáticas potenciales mediante herramientas de monitoreo e información que suministran vistas históricas y en tiempo real de los riesgos corporativos relacionados con el uso que los empleados hacen de la Web y las aplicaciones. Con esta información, los administradores de TI pueden refinar las políticas de uso de aplicaciones y acceso a Internet para reducir efectivamente los riesgos asociados con el uso de los recursos informáticos por parte de los empleados de su organización.

La capacidad de monitoreo de Real-Time Analyzer, inmediata y en tiempo real, proporciona respuestas a las siguientes preguntas:

- ❖ ¿Quién está disminuyendo la velocidad de mi red en este preciso instante?
- ❖ ¿Cómo fue el tráfico del acceso a Internet durante la última hora? ¿Y durante las últimas 12 horas?
- ❖ ¿Los empleados visitaron sitios de "hacking" o ejecutaron aplicaciones de piratería en los últimos tres meses?

- ❖ ¿Qué proporción de ancho de banda pierde la red debido a la descarga de medios?



» Contacte a SitMéxico para obtener una solución de acuerdo con las necesidades de su empresa

Uso seguro y eficiente de Internet

Websense Enterprise®, la solución líder del mundo para administrar el uso de Internet por parte de los empleados, protege a las empresas y empleados que utilizan Internet frente a nuevas amenazas emergentes como spyware y códigos móviles maliciosos.

Websense Enterprise fortalece la seguridad, aumenta la productividad de los empleados, mitiga la responsabilidad legal y optimiza el uso de los recursos de TI.

» Según las estadísticas de mercado de 2005 publicadas por Gartner respecto del mercado de filtros URL, Websense llevó la delantera, ¡con prácticamente la mitad (49.6%) del mercado! «

"¿Por qué esta magnífica Tecnología científica, que ahorra trabajo y nos hace la vida mas fácil, nos aporta tan poca felicidad?"

La respuesta es esta

simplemente: porque aún no hemos aprendido a usarla con tino."

(Albert Einstein 1879-1955)

» SitMéxico integra Websense perfectamente con los productos líderes de infraestructura de red y ofrece flexibilidad y control inigualables

Acerca de SitMéxico

Empresa con 10 años de experiencia dedicada a proporcionar soluciones integrales en IT que permitan mejorar la productividad de nuestros clientes.

SitMéxico provee software, hardware y

servicios para data centers (storage, consolidación y virtualización de servidores clusters, HA), seguridad, recuperación en caso de desastres (DRP), comunicaciones, telefonía IP y brinda servicios de outsourcing, soporte, monitoreo y servicios administrados.

CONTACTO »»

Xola 1254 Piso 2
Col. Narvarte
México, D.F. 03020

Teléfono
(52) 55 3626-4000

E-mail
info@sitmexico.com

Web
www.sitmexico.com

» Usamos la tecnología para darte soluciones con planeación estratégica de IT orientada a resultados

